

INFORME QUE PRESENTE EL SEÑOR INGENIERO SANTIAGO CASTELLANOS VILLA ACERCA DE PLANIFICACION DE ACTIVIDADES PARA EL DOCTOR MELCHOR RODRIGUEZ MADRIGAL DENTRO DEL AREA DE PROCESOS DE MANUFACTURA

ANTECEDENTES

Convenio entre la Instituto Superior Politécnico José Antonio Echeverría CUJAE y la Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE.

DESARROLLO

Se ha considerado para fomentar el desarrollo del Área de Procesos de Manufactura el contar con la colaboración del Doctor Melchor Rodríguez Madrigal permitiendo de esta manera potenciar el crecimiento de investigación en el Departamento de Ciencias de la Energía y Mecánica.

Se ha considerado que las tareas asignadas a desarrollar por el Doctor serán:

1. Crear las condiciones para formular el desarrollo de la Biomecánica dentro del Área de conocimiento y para los módulos de Maestría.
2. Impartir cátedra del Área de Manufactura en especial de Proceso de Manufactura
3. Colaborar en la reorganización del área de Fundición.
4. Impartir conferencias en la formación de investigación dentro del Departamento.
5. Generar proyectos de investigación en el Área de Procesos de manufactura

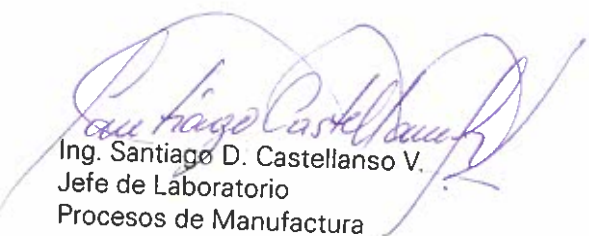
Estas actividades deben ser impulsadas y coordinadas conjuntamente con el coordinador de área de conocimiento, Jefes de Laboratorio afines y docentes del Area.

CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

Se cumplirá las actividades programadas con el Doctor Melchor Rodríguez Madrigal en el transcurso de dos años aproximadamente, siendo importante el apoyo por parte de los docentes del Departamento.

Se recomienda brindar las facilidades al Investigador y asignar una persona que colabore en gestionar los recursos necesarios para lograr las metas propuestas.

Sangolquí, 05 de agosto de 2014


Ing. Santiago D. Castellanso V.
Jefe de Laboratorio
Procesos de Manufactura